



## Antigen (rapid or at-home) COVID-19 Tests

**Stay home if you are sick. Stay home if you test positive.  
Stay home until you get your test results back.**

You may need to get tested more than one time, depending on what type of test you had, when you were tested, and if you had symptoms at the time of your test.

### **Do I need a confirmatory PCR test?**

Rapid antigen tests detect only high levels of virus and are less sensitive than PCR tests. They work best when you are sick. **Get a PCR test if your antigen test (rapid/at-home) result is negative and you have symptoms.** You may have a false negative test result. If you can't get a PCR test or you choose to use a rapid antigen or at-home test again, wait 24-36 hours before re-testing.

### **When should I get tested?**

Get tested right away if you get sick or have symptoms of COVID-19.

Get tested if you were exposed to someone who has COVID-19. Wait 5 days after the last time you were around the person who has COVID-19 to get tested. Getting tested too soon can lead to a false test result because the virus hasn't had enough time to build up in your body to be detected by the test.

### **What should I do if I test positive?**

Isolate at home for at least 5 days. This means to stay home and away from other people except to get medical care. You should not go to work, school, or other activities. Stay home until you have been:

- Fever-free for 24 hours without using medicine to lower your fever, and
- Your symptoms have improved for 24 hours, and
- It has been at least 5 days since you tested positive. You may need to stay home longer than 5 days if you are still sick.
- If you don't have symptoms, stay at home for 5 days from the day you were tested.

Wear a high-quality mask (N95 or KN95) for 5 days after your isolation period ends.

Tell anyone you have been in close contact with that they are at risk of getting COVID-19. Learn more at <https://coronavirus.utah.gov/protect-yourself/>.

### **What should I do if I test negative?**

A negative test does not mean you will never get sick with COVID-19. You probably did not have the virus at the time of your test or enough of it to be detected by the test. It is possible that at the time you were tested you were very early in your infection and you could test positive later. You may need to get tested again.

If you were in close contact with someone who has COVID-19, wear a mask around other people for 10 days after your exposure. To see if you should quarantine at home, visit <https://coronavirus.utah.gov/protect-yourself/#quarantine-if-exposed>.

Visit <https://coronavirus.utah.gov> or call the Utah Coronavirus Hotline at 1-800-456-7707 with any questions.

## Pruebas de antígeno (rápidas o caseras) de COVID-19

**Quédese en casa si está enfermo. Quédese en casa si su prueba es positiva.**

**Quédese en casa hasta que reciba los resultados de la prueba.**

Es posible que tenga que hacerse la prueba más de una vez, dependiendo del tipo de prueba que se haya hecho, de cuándo se haya hecho la prueba y si tiene síntomas en el momento de la prueba.

### ¿Necesito una prueba PCR de confirmación?

Las pruebas rápidas de antígenos sólo detectan niveles altos de virus y son menos sensibles que las pruebas PCR. Funcionan mejor cuando usted está enfermo. **Hágase una prueba PCR si el resultado de su prueba de antígenos (rápida o en casa) es negativo y tiene síntomas.** Es posible que el resultado de la prueba sea falso negativo. Si no puede obtener una prueba de PCR o decide utilizar de nuevo una prueba rápida de antígeno o en casa, espere 24-36 horas antes de volver a realizar la prueba.

### ¿Cuándo debo hacerme la prueba?

Hágase la prueba de inmediato si se enferma o tiene síntomas de COVID-19.

Hágase la prueba si estuvo expuesto a alguien que tiene COVID-19. Espere 5 días después de la última vez que estuvo cerca de la persona que tiene COVID-19 para hacerse la prueba. Hacerse la prueba demasiado pronto puede conducir a un resultado falso porque el virus no ha tenido tiempo suficiente para acumularse en su cuerpo para ser detectado por la prueba.

### ¿Qué debo hacer si salgo positivo?

Aislarse en casa durante al menos 5 días. Esto significa permanecer en casa y alejado de otras personas, excepto para recibir atención médica. No debe ir al trabajo, a la escuela ni a otras actividades. Quédese en casa hasta que

- No tenga fiebre durante 24 horas sin usar medicamentos para bajarla, y
- sus síntomas hayan mejorado durante 24 horas, y
- hayan transcurrido al menos 5 días desde que salió positivo en la prueba. Es posible que tenga que quedarse en casa más de 5 días si sigue enfermo.
- Si no tiene síntomas, quédese en casa durante 5 días a partir del día en que le hicieron la prueba.

Utilice una mascarilla de alta calidad (N95 o KN95) durante 5 días después de que finalice su periodo de aislamiento.

Comunique a cualquier persona con la que haya estado en contacto cercano que corre el riesgo de contraer el COVID-19. Más información en <https://coronavirus.utah.gov/protejase/>

### ¿Qué debo hacer si mi prueba es negativa?

Una prueba negativa no significa que usted nunca se enfermará con el COVID-19. Es probable que no tenga el virus en el momento de la prueba o una cantidad suficiente de él para ser detectado por la prueba. Es posible que en el momento en el que se hizo la prueba estaba en una fase muy temprana de la infección y podría salir positivo más adelante. Es posible que tenga que volver a hacerse la prueba.

Si estuvo en contacto cercano con alguien que tiene COVID-19, use una mascarilla alrededor de otras personas durante 10 días después de su exposición. Para ver si debe estar en cuarentena en su casa, visite <https://coronavirus.utah.gov/protejase/#isolation-vs-quarantine>.

Visite <https://coronavirus.utah.gov> o llame a la Línea Directa de Coronavirus de Utah al 1-800-456-7707 si tiene alguna pregunta.

## Fulgent Picture Genetics At-home COVID-19 Testing Kit Guidance

### Registration and Activation of the kit:

1. Open the kit and read the instructions inside the test kit.
2. Find the nearest FedEx dropoff location at <https://www.fedex.com/en-us/shipping/dropbox.html>. You must drop off your sample to FedEx before the last express pickup of the day on the same day you collect your sample. (**You cannot collect or ship your sample on a Saturday or Sunday**).
3. Register and activate the kit on the same day that the test kit will be mailed and around the same time the sample will be taken.
  - a. For other languages, go to <https://picturegenetics.com/> and hover on “Translate” in the upper right corner. A drop down menu will appear to select Spanish, Chinese, Vietnamese or Russian.
    - i. Choose the “Activate my kit” option.
    - ii. Login and follow the prompts to register and activate your testing kit.
    - iii. Continue below with the supplemental instructions starting with “Collection of the sample”.
4. Go to <https://picturegenetics.com/covid19/group> and type in the **gift code** located on the inside cover of the box and the **activation code** located on the front cover of the instructions inside your testing kit.
5. Follow the prompts given on the website to complete the registration and activation of your testing kit.
6. Verify your email address after registering your test kit to ensure you will receive your results. You will receive an email from [donotreply@picturegenetics.com](mailto:donotreply@picturegenetics.com).

### Collection of the sample:

1. Wash your hands before taking the sample.
2. Step-by-step demonstration is listed under **Step 2 Collect your sample** section of the instructions inside your testing kit.
3. A short video demonstration is also available at <https://picturegenetics.com/nasalswab>.
4. Wash your hands after taking the sample.

### Returning the sample:

1. Place the sealed tube into the orange and clear specimen bag containing the absorbent sheet and seal the bag.
2. Place the bagged sample into the same box that the kit was received in and seal with the package seal sticker.
3. Place the box into the FedEx envelope that came inside the kit with the pre-affixed shipping label and seal the envelope.
4. Ship the sample via FedEx **the same day you collected the sample**.
5. The nearest FedEx drop off can be found at <https://www.fedex.com/en-us/shipping/dropbox.html>. You must drop off your sample before the last express pickup of the day on the same day you collected the sample. (**You cannot collect or ship your sample on a Saturday or Sunday**).
6. You will be emailed a notification when test results are ready within approximately 48 to 60 hours. Results can be checked by logging into your picture genetics account.

If you have any questions, please feel free to email [hello@picturegenetics.com](mailto:hello@picturegenetics.com)

## Fulgent Picture Genetics

### Guía del kit de pruebas de COVID-19 en casa

#### Registro y activación del kit:

1. Abra el kit y lea las instrucciones dentro del kit de prueba.
2. Busque el sitio de entrega de FedEx más cercano en <https://www.fedex.com/en-us/shipping/dropbox.html>. Debe entregar su muestra a FedEx antes de la última recolección exprés del día, el mismo día en que usted colectó su muestra. (**No puede recoger o enviar su muestra un sábado o un domingo**).
3. Registre y active el kit el mismo día en que enviará el kit de prueba y alrededor de la misma hora en que tomará su muestra.
  - a. Para otros idiomas, vaya a <https://picturegenetics.com/> y pase el cursor por encima de "Traducir" en la esquina superior derecha. Aparecerá un menú desplegable para seleccionar español, chino, vietnamita o ruso.
    - i. Elija la opción "Activar mi kit".
    - ii. Inicie la sesión y siga las instrucciones para registrarse y activar su kit de pruebas.
    - iii. Siga las instrucciones a continuación, empezando por "Recolección de la muestra".
4. Vaya a <https://picturegenetics.com/covid19/group> e introduzca **el código de regalo** (gift code) que se encuentra en la cubierta interior de la caja y **el código de activación** que se encuentra en la portada de las instrucciones que se encuentran dentro de su kit de pruebas.
5. Siga las indicaciones que aparecen en el sitio web para completar el registro de su kit de pruebas.
6. Verifique su dirección de correo electrónico después de registrar su kit de pruebas para asegurarse de que recibirá sus resultados. Recibirá un correo electrónico de [donotreply@picturegenetics.com](mailto:donotreply@picturegenetics.com).

#### Recolección de la muestra:

1. Lávese las manos antes de tomar la muestra.
2. La demostración por pasos se encuentra en la sección **Paso 2** Recolección de la muestra de las instrucciones dentro de su kit de prueba.
3. También hay un breve vídeo de demostración disponible en <https://picturegenetics.com/nasalswab>.
4. Lávese las manos después de tomar la muestra.

#### Devolución de la muestra:

1. Coloque el tubo sellado en la bolsa de muestras naranja y transparente que contiene la hoja absorbente y selle la bolsa.
2. Coloque la muestra embolsada en la misma caja en la que se recibió el kit y séllela con la cinta adhesiva del paquete.
3. Coloque la caja en el sobre de FedEx que venía dentro del kit con la etiqueta de envío pre-fijada y selle el sobre.
4. Envíe la muestra a través de FedEx **el mismo día que recogió la muestra**.
5. El punto de entrega de FedEx más cercano se encuentra en <https://www.fedex.com/en-us/shipping/dropbox.html>. Debe dejar su muestra antes de la última recolección exprés del día en el mismo día en que recolectó la muestra. (**No puede recolectar o enviar su muestra un sábado o un domingo**).
6. Recibirá una notificación por correo electrónico cuando los resultados de las pruebas estén listos en un plazo aproximado de 48 a 60 horas. Los resultados pueden comprobarse accediendo a su cuenta de picture genetics.

**Si tiene alguna pregunta, no dude en enviar un correo electrónico a [hello@picturegenetics.com](mailto:hello@picturegenetics.com)**